

## Wettkampf 616 - 200m Freistil männlich (Jugend-Finale)

### Jugend Wertung

Platz	Schwimmer	Jg.	Verein	Endzeit
	Miroslaw, Rafael	2001	Deutscher Schwimm-Verband	01:49,94 798 <i>50m: 00:24,96 (00:24,96)   100m: 00:52,78 (00:27,82)   150m: 01:21,48 (00:28,70)   200m: 01:49,94 (00:28,46)</i>
	Reither, Paul	2000	Deutscher Schwimm-Verband	01:51,11 773 <i>50m: 00:25,44 (00:25,44)   100m: 00:53,33 (00:27,89)   150m: 01:22,14 (00:28,81)   200m: 01:51,11 (00:28,97)</i>
	Schmidt, Danny	2001	SG Frankfurt	01:51,96 756 <i>50m: 00:26,37 (00:26,37)   100m: 00:54,67 (00:28,30)   150m: 01:23,46 (00:28,79)   200m: 01:51,96 (00:28,50)</i>
	Kuhn, Maurits	2000	SG Oberhausen	01:52,17 751 <i>50m: 00:26,45 (00:26,45)   100m: 00:55,14 (00:28,69)   150m: 01:24,42 (00:29,28)   200m: 01:52,17 (00:27,75)</i>
	Sinnig, Benjamin	2000	Wasserfreunde Spandau 04	01:52,81 739 <i>50m: 00:25,84 (00:25,84)   100m: 00:54,00 (00:28,16)   150m: 01:23,12 (00:29,12)   200m: 01:52,81 (00:29,69)</i>
	Ingenrieth, Maurice	2000	SG Neukölln Berlin	01:52,91 737 <i>50m: 00:26,06 (00:26,06)   100m: 00:54,81 (00:28,75)   150m: 01:24,17 (00:29,36)   200m: 01:52,91 (00:28,74)</i>
	Schubert, Georg	2001	1. Dresdner Schwimmgemeinschaft	01:53,29 729 <i>50m: 00:25,29 (00:25,29)   100m: 00:53,74 (00:28,45)   150m: 01:23,66 (00:29,92)   200m: 01:53,29 (00:29,63)</i>
	Snitko, Marcel	2000	Hamburger SC	01:53,43 727 <i>50m: 00:25,51 (00:25,51)   100m: 00:53,89 (00:28,38)   150m: 01:23,06 (00:29,17)   200m: 01:53,43 (00:30,37)</i>

**200m Freistil männlich (Jugend-Finale)**

<b>Platz</b>	<b>Schwimmer</b>	<b>Jg.</b>	<b>Verein</b>	<b>Gesamtzeit</b>
1.	Miroslaw, Rafael	2001	Deutscher Schwimm-Verband	01:49,94
2.	Reither, Paul	2000	Deutscher Schwimm-Verband	01:51,11
3.	Schmidt, Danny	2001	SG Frankfurt	01:51,96
4.	Kuhn, Maurits	2000	SG Oberhausen	01:52,17
5.	Sinnig, Benjamin	2000	Wasserfreunde Spandau 04	01:52,81
6.	Ingenrieth, Maurice	2000	SG Neukölln Berlin	01:52,91
7.	Schubert, Georg	2001	1. Dresdner Schwimmgemeinschaft	01:53,29
8.	Snitko, Marcel	2000	Hamburger SC	01:53,43